

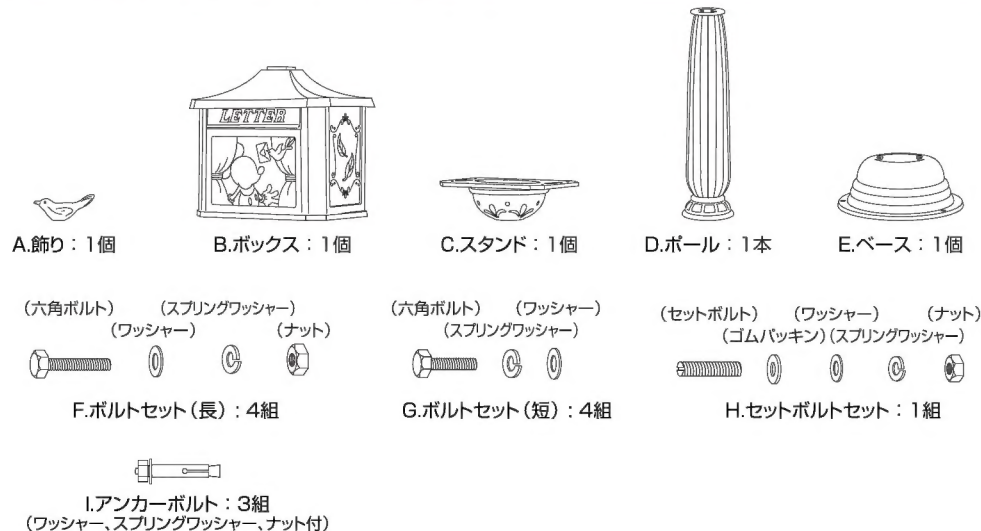
この度は、当社の商品をご購入いただきまして誠にありがとうございます。本商品のご使用前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、正しくお使いください。

また、お読みになった後はいつでもご覧になれるよう、大切に保管してください。

T-1207100-SU 1/2

部品の確認

部品の種類と数をお確かめください。



使用上のご注意

ここに書かれた内容は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防ぐための重要な内容です。安全にお使いいただくために、必ずお守りください。

鋳物製品は鋼製品に比べ、破損しやすいため、強い振動、衝撃を与えないでください。

- 商品の組み立て、設置、施工等については必ず本取扱説明書に従って行ってください。
- 危険な場所や通行の邪魔になると思われる場所では使用しないでください。
- 運動具やお子様の遊具等、目的以外の使用や改造はしないでください。破損や事故の原因になります。
- 床に小石や砂利の多い場所や、傾斜や段差のある不安定な場所では使用しないでください。
- 風の強い場所、高い所で使用しないでください。強風時に倒れたり、落下すると危険です。
- 火気の近くや高温になる場所では使用しないでください。熱の影響により、商品の変形や火災の原因になります。
- すき間に手や指を入れないでください。●強い振動、衝撃のある所で使用しないでください。
- 床にキズがつく場合がありますので、移動の際は引きずらないようにしてください。
- 組立手順に従い、すべてのボルト、ナットを確実に締めてください。ボルト、ナットがゆるんだままで使用すると危険です。（定期的にゆるみがないか点検してください）
- 組み立て、施工完了後にボルト、ナットのゆるみがないか再点検し、施工の汚れを取り除いてください。
- ボルト、ナット取付時、必要以上に締めないでください。
- 組み立ての際は、手や指を挟まないよう十分ご注意ください。
- 安全のため組み立ては2人以上で行ってください。●組み立て、施工は平地で行ってください。

使用上のご注意

- アンカーを確実に固定しないと本体が倒れる原因になり危険です。
- 重量がかかりますので、安定した平らな場所に確実に取り付けてください。
- よりかかったり、物をぶら下げたり、強い荷重がかからないように十分ご注意ください。ガタツキや転倒の原因になります。
- 雨天時にはすき間から雨が入る可能性がありますので、軒下等に設置してください。

ご理解ください

- 本商品は一般家庭での使用を目的としたものです。公共および商業施設での使用はご遠慮ください。
- 素材の性質上、サビや劣化、退色は避けられません。●紫外線の影響により、使用中に塗装が変色する場合があります。
- 屋外で使用する際、紫外線などにより劣化が進みますので、定期的にメンテナンスすることをおすすめします。また破損、割れが確認された場合、事故防止のため、処分してください。（地域の条例等に従って正しく処分してください）
- 表面のザラザラ感はデザインの一部です。●ハンドメイド商品のため、色および形状等がバラつく場合があります。
- 本商品は塗装をしておりますが、設置場所の環境（塩害を受けやすい沿岸部付近、車の排気ガスを受けやすい場所）により、変色や腐食の進行を早めることがあります。また、接合部や小さなキズから錆びることがあります。

定期点検・お手入れ時のご注意

汚れを落とすとき

- 日常のお手入れは、乾いたやわらかい布でからぶきしてください。
- 著しい汚れを落とす場合は、うすめた中性洗剤を使用してください。

メンテナンスについて

- 安全のため、定期的にガタツキやボルト、ナットにゆるみがないか確認してご使用ください。
- サビを防ぐため粉体塗装をしていますが、小さいキズなどを発見した場合は、市販の塗料で補修することをおすすめします。
- 塗装される場合は、その塗料の使用説明に従って、風通しの良い場所（屋外など）で換気に注意して作業を行ってください。
- 塗装をする際は、ゴミ、汚れなどを落としてください。
- 長くお使いいただくためには、定期的なメンテナンスをおすすめします。

品 番	材 質	外形寸法 (mm)
TD-MB01	飾り、ボックス:金属(アルミニウム鋳物)(表面処理 / 粉体塗装) スタンド、ボール、ベース:金属(鋳鉄)(表面処理 / 粉体塗装)	幅410×奥行305×高さ1120

◆部品の形状、仕様等が、出荷時期によって、予告なく若干変更される場合があります。ご了承ください。

◆ご不要になった商品は、地域の条例等に従って正しく処分してください。

MADE IN CHINA

株式会社タカシヨー

本社 〒642-0017 和歌山県海南市南赤坂20-1
TEL. 073-482-4128 (代) FAX. 073-486-2560 (代)

お客様サービスセンター

通話料無料 0120-51-4128

受付時間/月～金 AM9:00～PM5:00 (祝日は除く)

⚠ 組立時のご注意

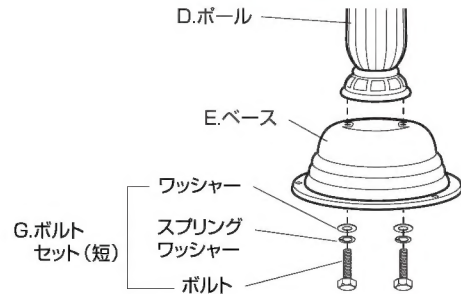
※必要工具:手締め用のスパナとドライバーをご用意ください。
※平坦な場所で、空き箱を下に敷いてから組み立てるとキズがつきません。

- 鋳物製品は銅製品に比べ、材質が脆い特性がありますので、ボルト、ナットの締め過ぎはボルトの破断や商品の破損の原因となります。ボルト、ナットの締めつけには電動ドライバーを使用しないでください。
- 手締め用のスパナ、ドライバーの場合でも、ナット等の締め過ぎにご注意ください。
- ボルト、ナットの取り付けは、仮留めの状態で組立作業を進めてください。すべてのナットの取り付けが完了した後、ボルト、ナットを締め付けてください。
- ボルト、ナットの回転が固くなったら、それ以上締め付けしないでください。全体の組立完了後の本締めは、ボルト、ナットの回転は約1/2回転程度にとどめてください。

組立方法

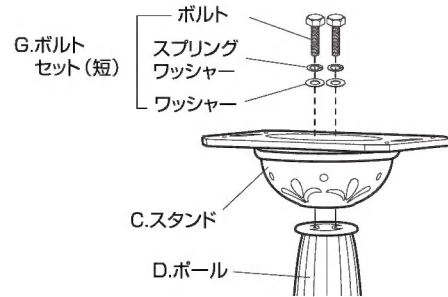
1 ポールとベースを固定します

ポール(D)をベース(E)にボルトセット・短(G)で仮留めます。
(計2カ所)



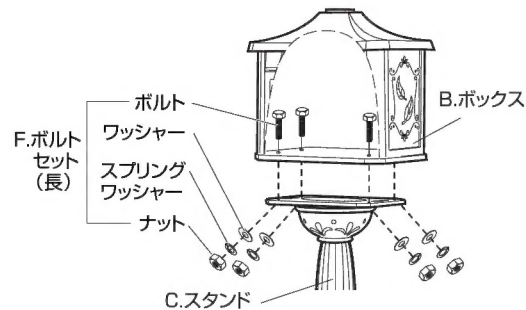
2 スタンドを取り付けます

スタンド(C)をポール(D)にボルトセット・短(G)で仮留めます。
(計2カ所)



3 ボックスを取り付けます

ボックス(B)とスタンド(C)のボルト穴を合わせて、ボルトセット・長(F)で仮留めます。(計4カ所)



⚠ ご注意

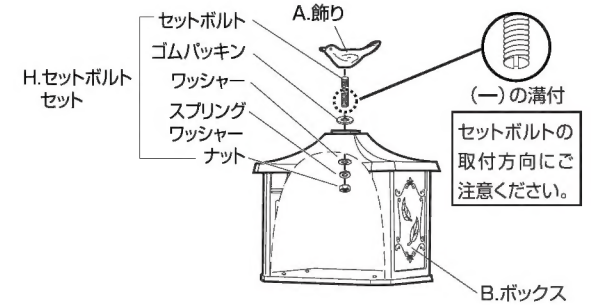
ボックス(B)が落下しないよう、十分ご注意ください。

組立方法

4 飾りを取り付けます

飾り(A)をセットボルトセット(H)で、ボックス(B)に取り付けます。

※セットボルト取付時、下図を参考にセットボルトを飾り(A)から約2cm残してください。セットボルトを締めすぎると、飾り(A)が取り付けできない場合があります。

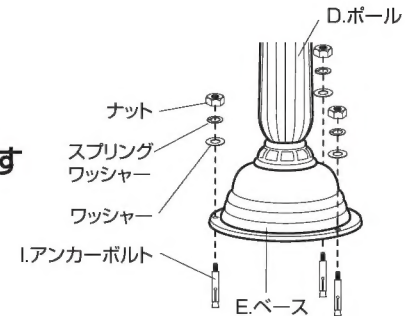


5 仮留めのボルト、ナットを締めます

全体のバランスを整え、すべてのボルト、ナットを本締めします。

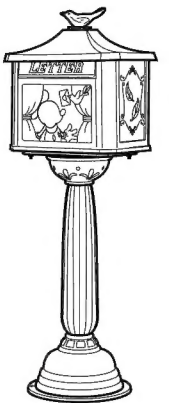
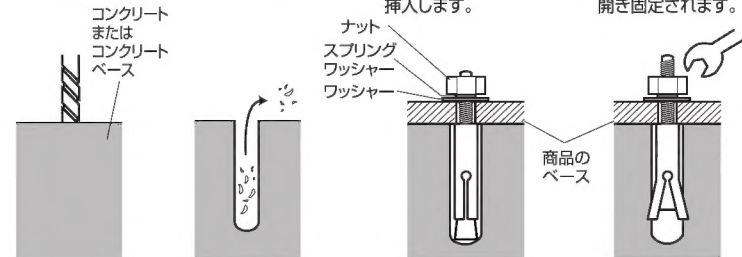
6 アンカーボルトで固定します

転倒防止のため、ベースはコンクリート面に、アンカーボルト(I)で確実に固定してください。(計3カ所)
詳しくは、「アンカーボルト取付方法」をご覧ください。



アンカーボルト取付方法 ※地面が土の場合は、コンクリートベース(基礎コンクリート)を設置した上からアンカーボルトを使用して確実に取り付けてください。

- ① ドリル(11.5mm)で穴をあけます。
- ② 穴内の切粉を取り除きます。
- ③ 商品のベースの穴に合わせてアンカーを挿入します。
- ④ スパナでナットを締めると、アンカーが開き固定されます。



完成図